

Livio de Luca, Président d'Honneur d'AIC2020



Architecte, docteur des Arts et Métiers ParisTech, HDR en informatique, Livio De Luca est directeur de recherche au CNRS et directeur de l'UMR CNRS/MCC MAP (Modèles et simulations pour l'Architecture et le Patrimoine). Co-président du congrès international UNESCO/IEEE/EG DigitalHeritage (Marseille 2013, Grenade 2015) et coordinateur d'actions scientifiques nationales (ANR, FUI, Défi CNRS, ...) et internationales (FP7, PSP, Marie-Curie, H2020, ...), ses activités de recherche se concentrent sur le relevé, la modélisation géométrique et l'enrichissement sémantique de représentations numériques d'objets patrimoniaux, ainsi que sur la conception et le développement de systèmes d'informations multidimensionnels.

Editeur associé de deux revues internationales (Elsevier Journal of Cultural Heritage, ACM Journal on Computing and Cultural Heritage), depuis 2016 il est membre nommé au Comité National de la Recherche Scientifique (section 39) et membre du Comité de Pilotage Scientifique du Défi7 de l'ANR. Ses travaux ont été récompensés en 2007 par le Prix Pierre Bézier de la Fondation Arts et Métiers et en 2016 par la Médaille de la recherche et de la technique de l'Académie d'Architecture.

Livio de Luca est lauréat de la médaille de l'innovation 2019 du CNRS.